

FICHE PRODUIT



PLOTS A VERIN MEPLE

Plots à vérin pour support de dalle

FICHE TECHNIQUE N° :

ACCE003

DATE DE MISE A JOUR :

16/12/2003

PRESENTATION

Plot constitué de :

- 1 platine de répartition des charges de surface 320 cm²
- 1 vis de hauteur variable munie d'1 tête de support de dalle 100 cm² avec 4 ailettes
- 1 écrou servant au réglage micrométrique

CONDITIONNEMENT

Existe en 4 dimensions :

- 40/60 mm
- 60/90 mm
- 90/150 mm
- 150/260 mm

plots/carton

120
84
60
48

COMPOSITION

Polypropylène copolymère chargé de carbonate de calcium

CARACTERISTIQUES

Résistance à la rupture

- en charge excentrée sur 1/4 plot

moyenne
minimale

- en charge concentrée

moyenne
minimale

daN

700
250
1500
500

UTILISATIONS PRINCIPALES

Support de dalles pour terrasses accessibles avec protection directe par dalles sur plots
Pour une hauteur supérieure à 150 mm, les dalles doivent avoir une classe D3R.

Ce produit s'utilise conformément aux dispositions des Descriptifs,
Cahiers des Clauses Techniques, Avis Techniques de la Société MEPLE



Ce document n'est qu'indicatif, MEPLE se réserve le droit de modifier la composition et les modes d'utilisation des produits, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.